

HRA an USIVA The Gazette of India

असाधारण EXTRAORDINARY

भाग II वर्ड 3—इप-वर्ड (1) PART II—Section 3—Sub-section (i)

प्रतिबक्तर से प्रकारिकत PUBLISHED BY AUTHORITY

f ∘ 319]

नई फिली, सोमबार, सितम्बर 20, 1998/भाव 29, 1915

No. 319] NEW DELHI, MONDAY, SEPTEMBER 20, 1993/BHADRA 29, 1915

स -	वार मेत्रालय	_ 1	2	3	4
,	डाक विभाग) श्रिक्षसूचना	_	_		मापा गया सबसे वडा घेरा 2 मीटर से श्रधिक नहीं होगा।
नई दिल्ल गांका नि 615(ग्रा).— भ वां6) की घारा 21 द्वारा प्रद सरकार एतस्ड्वारा भारतीय दावध करने के लिए निस्नानिकात निय	७३ एन	न मेत्याक्षोर	20 किया	इसके आकार का किसी एक ओर से परिमाग 1 50 मीटर या इसकी लम्बाई का योग और लम्बाई को छोडकर किसी एक ओर से मांपा गया सबसे बडा घेरा 3 मीटर से अधिक नहीं होगा।	
 (1) इन नियमा को भाग्तीय द्वाक्चर (चौया सर्योधन) नियम 1993 कहा जाए। (2) से नियम राज्यक्ष ने प्रकाशित होन की तारीख से प्रकृत होगे। 2. भाग्तीय द्वाक्चर नियमावली, 1933 के नियम 50-ग से सूची 1, नालम (2) से कन संख्या 61 और कालम 3 और 4 से स्वक्ते सविधत प्रविद्धियों के बाद नियमणिखिन कम 			r	.20 मित्रा	इसके भ्रमार का किसी एक ओर से परिमाप 1 50 मीटर या इसकी लम्बाई का योग और लस्बाई को छोडकर किसी एक आर में मापा गया सबसे थड़ा घेरा 3 मीटर से अधिक नहीं होगा।
संख्याए और प्रविध्टिमा जोडी जाएं, अर्थीत्			65 यमन श्ररव गुणराज्य	10 किया	इसकी प्रविकतम लम्बाई चौ ड़ाई और गहराई मिलाकर 900
1 2 3	4	, .	,		सिलीमीटर से श्रीक्षक नहीं
62 केप वर्डे 20 निग्रा	इसकं भ्राकार का किसी एक ओर से परिमाप 1 05 मीटर या इसकी लम्बाई का योग और लम्बाई को छाइकर किसी एक ओर सं		_		हानी चाहिए किन्तु सबसे बड़ा घेरा 2 नित्रीमीटर की स इस माप सहित 600 मिलोमीटर से अधिक नहीं होनी चाहिए।

 $(\mbox{$f u$})$ ग्रनुसूची Π कालम (2) में, ऋम सङ्ग्या 41 और कालम 3और 4 में उससे संबंधित प्रविष्टियों के बाद निम्नलिखित कम संख्याएं

	जिडी जाए, श्रर्थार	ट्यां के बाद निम्नलिखित क्षम सम्ब्याएं [49 भ्राइसलैण्ड	20 क्रिया	इनका श्राकार किमी एक ओर है 150 सेंटी मीटर या इसकी लगाई
1 2 3 		4 			का योग और नस्त्राई को छोड़कर किसी एक ओर से मापा गया घेरा लम्बाई और गहराई को मिलाकर 300 मेटीसीटर से ग्राधिक नहीं
•	लम्बाई का छोडकर किसी एक			होगा।	
		ओर से मापा यया स्वयंसे वडा घेरा ∠ मीटर और किसी भी एक ओर से मापा गया 1 05 मीटर से अधित नहीं होगा !	50 भृटान	20 किया	इसका धाकार किसी एक ओर मै 1 50 मीटर या इसकी लस्बा का योग और लस्बाई का छाडकर
		सादर स आधन नहा हागा ।			किसी एक ओर से मापा गया
43. केन्या	20 किग्रा	इसका ग्राकार सबसे जडे और से 1 05 मीटर और इसकी लवाई का योग और लम्बाई को छोड-	**************************************		मबसे बढा भेरा तीन मीटर से श्रधिक नहीं होगा।
		कर किसी एक और से मापा			[सख्या 515/86-डी ए]
	गया सबसे अडा घेग 3 मीटर संग्र धिक नहीं होगा ।		एस पी	्राज्या ठाउँ । त्रांक्रा, उप सहानिदेशक (आई श्रार)	
		त आलक तहा होता ।	1 1-1 1975	तक यथा	मणोधित मृश निस्त डाक और तार
4.4 इजरायल 20 किया		इसका झाकार विसी एक आर स 1 05 मोटर मा इसकी लम्बाई	निर्देशिकः निकट विद्यायी नियमितिया भाग 1 पाचवा सस्करण से प्रकाशित किए गण्यानरूपणान उनका निस्मलिखिन द्वारा भभाक्षन किया गया		
		ना याग और तम्याई यो छाड- कर किसी एक ओर मापा	कस सामा	नि त	क्लिफ
		गया सबसे यहा घेरा उमीटर	1 2		<u>3</u>
		से ग्रधिक नहीं होगा।	1 2888	_	19-12-75
			2 596 (\$)		30-12 75
15 इटली	20 किया	20 किया इसका ध्राकार किसी एक ओर से 150 सेटीसीटर या इसकी लभ्जाई का योग और लम्बाई को छोडकर किसी एक ओर से	3 741 (†)		31 12-75
			4 172		24-1-76
			5 भ र (ई)		25-276
		मापा गया सबसे वडा घेरा 300 सेटोमीटर से प्रधिक नहीं	७ ८ ।। (६)		41-5-76
		३०० सटामःटर स आवक महा स्रोता।	7 943 (\$)		21-6-76
		4	8 135		7-1 78
.6 वियननाम	20 किम्रा	इसका 'राकार सबसे अडे और स	9 104 (ई)		29-5-78
		1 50 मीटर और इसकी तस्त्राई	10 316 (f)		18 5 79
		का याग और नम्बाई का छोडकर किमी एक आर से मोपा गर्या	11 4118		29-12-79
		सबसे बड़ा घेरा उमीटर से प्रधिक	12 1266		13 5-80
		नही होगा ।	13 490 (氧))	26-6-80
0	20 किया	इसका भाकार सबसे बडेओर से	14 491 (章)		26 6 80
17 मारीशस	20 (454)	१ ५० मीटर और इमकी ल बाई	15 380 (1)		5- 6-8 1
		का योग और लम्बाई को छोडकर	15 380 (k) 16 409 (k)		26-9-81
	किसी एक ओर से मापा गया सबसे बड़ा घेग 3 मीटर से ब्रिधिक नहीं होगा।			2 2-5-8 2	
		17 417 (氧)		11 2 82	
		18 59 (年)		13-5-82	
18 सैटविया	20 किग्रा	इसका श्राकार स बसे बडे ओर से	19 411 (ई)		10 8 82
		1 50 मीटर और इसकी लबाई	20 520 (長)		
		कायोगऔर लम्बाई को छोडकर किसी एक और से मापागया	21 +3 (\$)		20-1-83
		सबसे बढ़ा घेरा 3 मीटर से	22 49 (五)		2-2 83
		श्रविक नहीं होगा ।	23 92 (氧)		21-2~83

कसं. साकानि.सं.	तारीख	क्र.स. सा.कः।.नि.सं.	तारी ख
24. 444 (ξ)	23-5-83	त्यात काल वर्ष नवं	e adag di ja salasa menang an arawa arawa arawa arawa
25. 37 (套)	17-1-84	65. 223	28-2-89
26 1652	19-5-84	66. 180 (氧)	1-3-89
27. 637 (ई)	1 6-4-8 6	67. 314 (氧)	1-5-89
28: 329	3-5-86	68 435 (衰)	9-6-89
29. 461	14-6-86	69 478 (氧)	24-6-89
30. 2420	28-6-86	70 639	26-8-89
31 436 (\$)	24-7-86	71.804 (氧)	12-10-89
32 2460	24-7-86	72 831 _, (氧)	16-10-89
33. 3677	2 5-1 0-8 6	73. 898	2-12-89
34. 1333 (套)	29-12-86	74 965	12-12-89
35 85 (髪)	6-2-87	75 1077 (ई)	29-12-89
36. 548 (₹)	28-2-87	76 1078 (ई)	29-12-8
37. 3 79 (ई)	10-4-87	77. 967	30 12-89
38 265	11-4-87	78. 198	5-2- 90
39. 480 (\xi)	29-4-87	79. 100 (氧)	1-3-90
40 531 (₹)	27-5-87	, ,	
41. 438	6-6-87	80. 197	5-3-90
42 632 (章)	27-8-87	81. 312 (ई)	5-4-90
43 688	3 0-8-8 7	82. 352 (衰)	30-4-90
44. 807 (毫)	2-9-87	83. 358 (姜)	1 1-5-90
45 829 (ई)	15-9-87	84. 544 (ई)	5-6-90
46 823 (\$)	15-9-87	85. 548 (훅)	5-6-90
47 976 (\xi)	9-11-87	86. 793 (耄)	13-6-90
48 1 (축)	1-1-88		10-8-90
49 2 (ई)	1-1-88	87. 68	
50. 55 (ई)	15-1-88	88. 628 (姜)	18-8-90
51. 212 (ई)	26-2-88	89 671 (ई)	31-8-90
52 344 (美)	4-3-88	90. 694 (ई)	11-9-90
53 388 (章)	1 4- 4-88	91. 783 (至)	12-10-90
54. 462 (夏)	2~5-88	92. 622 (ई)	20-9-91
55. 639 (章)	23-5-88	93. 178	6-4-92
56. 683 (章)	7-6-88	94. 79	4-1-93
57. 624 (氧)	29-6-88	95. 259 (耄)	5-3-93
58. 633 (€)	1-7-88		
59 684 (₹)	8-7-88	96. 363 (章)	28-5-92
60 68 6 (₹)	26-9-88	97. 850 (ई)	1-5-92
61. 1022	31-12-88	98. 752 (章)	20-12-91
62. 14 (章)	4-1-89	99. 536	28-8-91
63. 68 (耄)	10-1-89	100. 29	18-1-92
64 180	24-3-89	101. 112	7- 3- 9 7

MINISTRY OF COMMUNICATIONS

(Department of Posts)

NOTIFICATIONS

New Delhi, the 20th September, 1993

G.S.R615(E)— In exercise of the powers conferred by section 21 of the Indian Post Office Act, 1898 (6 of 1898) the Central Government hereby makes the following rules further to amond the Indian Post Office Rules, 1933, namely:—

- 1. (1) These rules may be called the Indian Post Office (Fourth Amendment) Rules, 1993.
- (2) They shall come into force on the date of their publication in the Official Gazette.

Rule 50-C of the Indian Post Office Rules, 1933-

(a) In Schedule I, in column (2), after sorial number 61 and the entries relating thereto in columns (3) and (4), the following serial numbers and entries shall be inserted namely:

62. Cape Verde

20 Kg Size shall not exceed 1.05 metres for any one dimenssion or 2 metres for the sum of length and the largest circumference measured in a direction other than that of the length.

63. El Dalvador 20 Kg. Size shall not exceed 1.50 metres for any one dimension or 3 metres for the sum of the length and the greatest circumference measured in a direction other than that of the

length.

64. Kuwait 20 Kg.

Size shall not exceed 1.50 metres for any one dimension or 3 metres for the sum of the length and the greatest circumference measurded in a direction other than that of the length

65. Yemen Arab 10 kg. Republic Maximum length, width and depth combined should not exceed 900 millimetres but the greatest dimension may not exceed 600 millimetres with a tolerance of 2 millimetres.

(b) In Schedule-II, in column (2), after serial number 4 and the entrie relating thereto in columns (3) and (4), the following serial numbers and entriet shall be inserted namly:

1 2 3 4

42 Bermuda 20 Kg. The sum of length and the greatest circumference measured in a direction other than length should not exceed 2 metres and any single dimension should not exceed 1.05 metres.

43. Kenya

20 Kg. Size shall not exceed 1.05

metres for the greatest
single dimension and 3

metres for the sum of the
length and the greatest
circumference measured in
a direction other than that
of the length.

44. Isreal

Size shall not exceed 1.05 metres

20 Kg. for any one dimension or 3 metres for the sum of length and the largest circumference measured in a direction other than that of the length.

45. Italy

20 Kg. Size shall not exceed 150 centimetres for any one dimension or 300 centimetres for the sum of length and the largest circumference measured in a direction other than that of the length.

46. Vietnam

20 Kg. Size shall not exceed 1.50 metres for the longest dimension and 3.00 metres for the sum of length and the largest circumference measured in a direction other than that of the length.

47. Mauritisus

20 Kg. Size shall not exsect 1.50 metres for the sum of longest dimension and 3.00 metres for the sum of length and the largest circumference measured in a direction other than that of the length.

48. Latvia

20 Kg. Size shall not exceed 1.50 metres for the longest dimention and 3.00 metres for the sum of length and the largest circumference measured in a direction other than that of the length.

1 2	3 4	Sl. G.S.R. No. No.	Date
49. Icela <u>n</u> d	20 Kg. Size shall not exceed 150	31. 436(E)	24-7-8(
	centimetres for any one dimension or 300 centi-	32. 2460	24-7-86
	metres for the sum of length	33. 3677	25-10-8
	and the girth combined	34. 1333(E)	29-12-8
	measured in a direction	35. 85(E)	6-2-8
	other than that of the	36, 548	28-2-8
	length.	37. 379(E)	10-4-87
0. Bhutan	20 Kg. Size shall not exceed 1.50	38. 265	11-4-8
	metres for any one dimen- sion or three metres for the	39. 480(E)	29-4-8
	sum of length and the grea-	40. 531(E)	27-5-8
	test circumference mea-	41. 438	6-6-8
	sured in a direction other	42. 632(E)	27-8-8
	than that of the length.	43. 688	30-8-8
		44. 807(E)	2-9 -8 7
	[F.No. 51-5-/86-DA]	45. 829(E)	15-9-87
S.P. OJE	IA, Dy. Dir. Gen. (International Relations)	46. 823(E)	15-9-87
		47. 976(E)	9-11-81
	FOOT NOTE	48. 1(E)	1-1-88
Mainayes I NT-		49. 2(E)	1-1-88
	tifications issued after the publication of Office Rules, 1993.	50. 55(E)	15-1-88
	and the state of the same and t	51. 212(E)	26-2-88
l. G.S.R. No.	Dated	52. 344(E)	4-3-88
ło.		53. 388(E)	14-4-88
	10.10.75	54. 462(E)	2-5-88
1. 2888	19-12-75 20-12-75	55. 639(E)	23-5-88
2. 596(E)	30-12-75	56. 683(E)	7-6-88
3, 741(E)	31-12-75	57. 624(E)	29-6-88
4. 472	24-1-76 26-2-76	58. 633(E)	1-7-88
5. 93(E)	25-2-76 31-5-76	59. 684(E)	8-7-88
6. 811(E)	21-6-76	60. 886(E)	26-9-88
7. 943(E) 8. 135	7-1-78	61. 1022	31-12-88
9, 304 (E)	29-5-78	62. 14(E)	4-1 - 8
0. 316(E)	18-5-79	63. 68(E)	10-1-89
1. 4118	29-12-79	64. 180	24-2-89
2. 1256	13-5-80	65. 223	
2. 1230 3. 490(E)	26-6-80		28-2-89
4. 491(E)	26-6-80	66. 180(E)	1-3-89
5. 380 (E)	5-6-81	67. 314(E)	1-5-89
6. 409/E)	26-9-81	68. 435(E)	9-6-89
7. 417(E)	22-5-82	69. 478(E)	24-6- 89
8. 59(E)	11-2-82	70. 639	26-8-89
9. 411(E)	13-5-82	71. 804(E)	12-10-89
0. 520(E)	10-8-92		
1. 33(E)	20-1-83	72. 821(E)	16-10-89
2. 49(E)	2-2-83	73. 898	2-12-89
3. 92(E)	21-2-83	74. 965	12-12-89
4. 444(E)	23-5-83	75. 1077(E)	29-12-89
5. 37(E)	17-1-84	76. 1078(E)	29-12-89
6. 1652	19-5-84		
	16-4-86	77. 967	30-12-89
7. 637(E)		78. 1 98	5-2-90
	3-5-86	70. 150	
	3-5-86 14-6-86	79. 180(E)	1-3-90

SI, G.S.R. No.	Dated	Sl. G.S.R. No. No.	Dated
.		92. 622(E)	20-9-91
81. 312(E)	5-4-90	93. 178	6- 4-92
82. 358(E)	30-4-90	94. 79	4-1-93
83. 358(E)	11-5-90	95. 259(E)	5-3-93
84. 544(E)	5-6 -90	• •	28-5-92
85. 545(E)	5-6-90	96. 363(E)	
86. 783(E)	13-6-90	97. 420(E)	1-5-93
87. 68	10-8-90	98. 29	18-1-92
88. 628(E)	18-8-90	99. 536	28-8-91
89. 671(E)	31-8-90	100, 112	7- 3- 93
90. 694(E)	11-9-90		20-12-91
91. 783(E)	12-10-90	101. 752(E)	20-(2-91